Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/681,371

Examiner

Carlos Amaya

NAGANO ET AL.

Art Unit

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

2836

Claim				٠	_				- 1	لــــا									J		L		_
Tell Feb Feb	Cla	im					Date				_	ſ	Cla	aim				-)ate	_			_
1 1 V V S S S S S S S S S S S S S S S S	-											1	Oic	ľ	\vdash				Jak	m			Г
1 1 V V S S S S S S S S S S S S S S S S	<u>_</u>	nal											-	nai									
1 1 V V S S S S S S S S S S S S S S S S	i.E	rigi											Ë	<u> </u>	il								
2	_	Õ						.					-	Ō									
2	1	1	1		Н		-	\vdash						51	H	-		_	H	Н		-	┝
3 3 N N N S5 S5 N N S5 S6 S5 S5 S5 S6 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>52</td> <td>Н</td> <td>\neg</td> <td>_</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>H</td> <td></td> <td></td> <td>H</td>								-		\vdash				52	Н	\neg	_		\vdash	H			H
4 4 V 5 5 V 5 55 55 55 55 55 55 55 56 7 7 V 7 V 7 V 7 V 7 V 7 V 8 8 V 9 9 V V 10 10 V 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		3		П	-		Н	-								\neg			1				H
5 5 N 0 55 56 0 0 7 7 N 0 0 57 18 8 N 0 0 57 18 8 N 0 0 57 58 0			7											54				_	\vdash	 		_	t
6 6 √ 7 7 √ 8 8 √ 9 9 √ 10 10 √ 11 12 13 62 13 63 14 64 15 66 17 66 18 66 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 28 77 28 79 30 80 31 83 34 84 35 85 36 86 37 77 28 86 33 83 34 84 35 85 36 86 37 77 28 86 37 79 38 86 37		5																					T
7 7 7 1 8 8 4 1		6	1											56	П						Г		T
8 8 \$ \$ 58 \$ 59 \$ \$ 59 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ </td <td>7</td> <td>7</td> <td>1</td> <td></td> <td>57</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td>	7	7	1											57									T
10 10 V 60 61 61 62 63 63 63 63 63 63 63 63 63 64 64 64 65 65 65 65 65 66 66 67 67 67 67 67 68 68 69 69 69 69 70 71 72 72 72 72 72 73 74 74 72 73 74														58	П								Γ
11 12 61 62 63 13 63 64 64 64 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 68 69 68 69 70 71 71 72 72 72 72 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 77 77 78 80 79 79 30 80 80 80 80 80 81 81 82 83 83 83 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>59</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td>Γ</td></t<>														59							Г		Γ
12 13 62 63 63 14 64 65 65 66 65 66 66 67 68 66 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 71 72 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 77 78 80 <t< td=""><td>10</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>60</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	10		1											60									
13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 67 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 98 99		11		L	L									61									
14 64 65 15 66 65 16 67 68 17 68 69 20 70 71 21 71 72 22 73 74 25 75 75 26 76 77 28 79 30 30 80 81 32 82 83 33 83 84 35 85 86 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 91 94 45 96 97 48 99 99			L				L		<u> </u>	otacluster				62					<u>L</u>				
16 17 66 67 68 18 68 69 70 71 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 78 79 <t< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>L_</td><td></td><td></td><td>L</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>63</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td>L</td></t<>			_				L_			L	<u> </u>			63					L				L
16 17 66 67 68 18 68 69 70 71 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 78 79 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>L</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td>64</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td>L</td><td></td><td></td><td>L</td></t<>					_		_	L		_	_			64					L	L			L
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 71 21 71 72 73 24 74 74 74 25 76 77 78 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 81 82 33 83 83 83 34 34 84 84 35 86 86 88 37 87 88 99 40 90 90 90 41 91 92 92 43 94 94 94 45 96 96 97 47 47 97 98 99 99 99 99	ļ			_	<u> </u>	L	L	_						65	Ш				<u> </u>		_	_	L
18 68 19 69 20 70 21 71 72 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 97 47 98 48 99	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	L	L_	_	_			66	Ш			_	L	<u> </u>			L
19 69 20 70 21 71 22 72 33 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 99 99	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_			67	Ш			_	<u> </u>	_			L
20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	┖			_				68	Ш			_	<u> </u>	ᆫ	ļ	<u> </u>	L
21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99	<u> </u>	19	_		-	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			69					<u> </u>		_	_	Ļ
22 3 72 73 24 74 74 74 25 75 75 76 27 77 78 79 30 80 81 82 31 81 82 82 33 83 83 83 34 84 84 84 35 86 86 87 38 86 87 88 39 40 90 90 41 91 91 92 43 94 94 44 94 96 96 47 97 98 98 49 99 99 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>			70	\sqcup		_	ļ	<u> </u>	L		_	Ļ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_	_		<u> </u>	┡	-			_				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	_	L.	Ļ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	-		-	⊢	⊢	├	⊢	⊢	-	<u> </u>	-			72	_		<u> </u>	-	-	⊢	<u> </u>		╀
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	<u> </u>		├	-	┢	-	├	 	├	├	⊢						<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	⊢	!	╀
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99				⊢	⊢	├-	┢	_	-	<u> </u>	-			75	-		⊢	├-	╀	├	-	├ -	╀
27 28 29 77 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		25		├─	├	₩	⊢	-	├	-	┝			76	-	_	┝	├	┢	⊢	\vdash	⊢	╀
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				⊢	├	\vdash	\vdash	┝		├	-	{			-		┝	┝	╁	⊢	┝	⊢	╀
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		├	⊢	-	┢	1	-		-	├	ł			╁	_	┝	├	├	⊢	⊢	\vdash	╁
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	\vdash	20	\vdash	┢	⊢	╁	┢	-	\vdash		-			70	\vdash		-	├	╁	┢╌	├	╁	╁
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		-	╁╌	\vdash	-	┢	\vdash	├-				\vdash			 	┢	├	┢	╁╌	╁
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	31		-	-	╁╌	\vdash	┢	\vdash	┢	\vdash	1		81	-		\vdash	╁╌	┢	┢	┢	╁	╁
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H	\vdash	T	 	1		┢	t	\vdash	1		82	\vdash		_	\vdash	╁╌	╁╴	\vdash	┢	t
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33		 	\vdash	⇈		\vdash		\vdash	H	1		83			-	1	┢	_	\vdash	1	t
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			t		┢┈	T	Т	\vdash				ĺ		84				 	十	-	 	1	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	1	\vdash	1					Ī	ĺ			T	-		\vdash	T	1	一	T	t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Π	Π	Τ	Π		Π		1			Π		Γ	Ī	1	T	П		T
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37									L]		87				Π	1	Г			T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38]	Ì	88	Τ	Г	Γ	Γ	Т	П	Τ	Π	T
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							L^{T}	\Box]		89						Γ		Γ	Γ
42 43 44 45 46 47 48 49		40	Ĺ	\Box							\Box]		90	\Box				L				Ι
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Ĺ									91						\Box	\Box		Γ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					L	<u> </u>						ļ											Γ
45			_	<u> </u>	_	\perp		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1						\Box		$oxed{oxed}$		┖	Ī
46	<u></u>	44	L	L_	_	_	\perp	$oxed{\bot}$	<u> </u>	_	<u> </u>	1	<u> </u>	94	\perp	L		L	1	<u> </u>	_	L	L
47			ـ	↓_	ــــ	┞	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L	┺	<u> </u>	<u> </u>	1_	1
48 98 99	<u></u>	46	 	-	!	1	1	 _	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	1			1	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	1	1	<u> </u>	<u> </u>	1
49 99 99	<u></u>		_	_	<u> </u>	1	├	<u> </u>	\vdash	ــــ	┞	1	ļ		1_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	1	\perp	1	\perp	1
	<u></u>				-	₩	₩	\vdash	₽-	1		ł	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	↓_	\perp	╀		1	1
	<u> </u>	49	├	₩	╄	₽	↓	ــ	 	╀	1	ł	<u> </u>		lacksquare	_	<u> </u>	\perp	\perp	\perp		<u> </u>	1
		50		<u> </u>	<u></u>		丄	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	J	L	100	<u></u>	1	L_	<u></u>	1_	1			L

Cla	im			-	Ċ	Date	,			
									İ	
m	Original]		
Final	Ē									
"	ŌΙ									
\vdash	E4	-		-		H	_	-	_	
	51	-				_		_	_	
-	52 53	_		_		Щ	_			
	53						_			
	54									
	55									
	56				L					
	57									
	58									
	59									
	60			\vdash						
	61					-				_
	62		_	_						
\vdash	63	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
\vdash	64	-				-	-			
\vdash	65	-		\vdash	\vdash					
-	66	_		\vdash	\vdash	-			\vdash	_
	66		_	<u> </u>	\vdash	_	_			
	67				_	_				
	68 69				_	<u> </u>	L			
	69									
	70									
	71 72									
	72									
	73				Γ					
	74 75									
	75	_								Г
	76	-	_	┢		 		\vdash	\vdash	┢╌
	76 77	_	-	┢	┢	H	\vdash	\vdash	-	-
-	78	-	┝	H	┢	╁	\vdash	_	┢	┢┈
-	79	_	┢	├	├	-	┝	-	-	
-	80		┝╌	├	⊢	┢┈			├	-
-	00	-	-	⊢	┢	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	
	81	_		-	⊢	├	├-	<u> </u>	_	_
	82 83	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	83	<u> </u>	_	⊢	!	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	84	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\perp	85		<u> </u>	<u> </u>	L	┞_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>
 	86	_	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u>_</u>	$ldsymbol{oxed}$	
	87	_	<u>L</u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	L_	_	_
	88	L	L	L	L	L	L	L		
	89								L	L
	90				Γ	Π				
	91		Г	Π	Π		Г		Г	Г
	92	Г	П	Г	Т	Г				Г
	93	Г	m	T	T		Г			Ι
	94	1	✝	\vdash	T	T	t	\vdash		Ħ
	95		1	 	t	\vdash	t	┢	1	H
-	96	╁╌	 	╁	+-	\vdash	 	├	\vdash	\vdash
	97	\vdash	 -	╁╌	╁╌	+-	-	\vdash	 -	1
		┼—	├	+	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	├
-	98	\vdash	⊢	₩	┼	₩	┝	-	-	╢
	99	⊢-	!	╀	\vdash	╀	₩	-	 	1
1	100	1	1	1	1	1	ł	1	1	l l

To To To To To To To To	Cla	aim	Date									
102												
104		101										
104		102										
104		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104				П						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		105										
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
109		107										
109		108				Г	Г			_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			<u> </u>				_		\neg	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110									\dashv	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		$\overline{}$	_							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									\neg	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	П	_		1	Т				\dashv	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Ħ	\vdash	Ι					Н	\dashv	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		-	1		\vdash			Н	\vdash	
117		116	\vdash	┢	\vdash	\vdash	1	Н	Н		\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	т	 		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	Н	_	_	┢	\vdash	 			\dashv	
120		110	╁╌		 	├	┢	H				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120	\vdash	\vdash	-	├	⊢	-		<u> </u>	=	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121	\vdash	-	-	├	┝	\vdash		-	Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122	┢	H	-	├-	_	├	-	\vdash	Н	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	₩	 	├	⊢	-	⊢	-	-	\dashv	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		├─	├	⊢	⊢	\vdash	-	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	├-	├	├-	⊢	_	⊢	-	\dashv	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	╁	⊢	⊢	├-	-	<u> </u>		├	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	├	⊢	-	├	⊢	 		-	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	-	⊢	├	├—	⊢		-	$\vdash \vdash$	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-	-	├-	┢	├-	_	_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	├	 	├	┼	⊢	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	├_	_	╀	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	┡	_	┡	├	├_	_	_	<u> </u>	Щ	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	┞-	ļ	<u> </u>	┞	\vdash	_	_	<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		<u> </u>	┞	┞	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	ļ.,		_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	L.	└	_	<u> </u>	L	_	_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	┞		┖	╙	L	┖	L	<u> </u>	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>			Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	╙	<u> </u>	┞-	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_	_	L	<u> </u>	┖	┖	<u> </u>	<u> </u>	L	
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>	L.	L	┞	乚	<u> </u>	L	_	Ш	
143			L		┖	_	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		
144				L	<u> </u>	丄	L	_	L	L		
145 146 147 148 149		143	<u> </u>	oxdot	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$			
146 147 148 149				L	上		<u> </u>	L	L	$oxedsymbol{oxed}$		
147 148 149			L	L	1_		1	L	<u> </u>	_		
148			L									
149				Ĺ	Γ				Ĺ	L		
									\Box			
		149		Г	Γ		\Box	L^-	\Box			
			Τ						L		П	